



Антенна секторная Cyberbajt, 4.9-5.9 ГГц, 17dBi, 90°

SA 5-90-17 HV WB

Описание

Секторная антенна двойной поляризации с коэффициентом усиления 17dBi и шириной излучения 90 градусов. Антенна идеально подойдет для организации базовых станций работающих в частотном диапазоне 5ГГц. Благодаря поддержке 2x2 MIMO антенна позволяет получить максимальную пропускную способность до 300Мбит/с.

Антенна имеет 2xN-Female разъемы, кронштейны с возможностью наклона антенны до 15 градусов для монтажа антенны.

Комплект поставки:

- антенна;
- набор креплений.

Область применения:

- Организация секторных базовых станций.

Общие

Поддержка MIMO	2x2
Тип разъёма	N-type (female)
Поляризация	H+V
Шир. луча по горизонтали, °	90
Шир. луча по вертикали, °	9
Коэф. усиления, дБи	17
КСВ	1.5
Рабочая частота	5 ГГц